



BẢNG GIÁ CÁC SẢN PHẨM SHELTER ĐỒNG BỘ, CÓ ĐIỀU KHIỂN 2023

(Áp dụng từ ngày 16/06/2023)

STT	TÊN GỌI/ MÃ SẢN PHẨM	THÔNG SỐ KỸ THUẬT CƠ BẢN	ĐV/ chi tiết	SL chi tiết/ Bộ	SL. Bộ	THÀNH TIỀN/ Bộ (Bao gồm VAT)	HÃNG SX/ BẢO HÀNH/ Ghi chú
1	LẮP TRÊN CỘT POLE, NÓC NHÀ, TRẠM ĐÔ THỊ						
	3C-M1760W1380D950T40	3C-M1760W1380D950T40	bộ	1	1	39.750.000	3CElectric.V N/05 YRS (02 năm miễn phí)
	Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 90% (ở môi trường 0 - 80°C)					
	Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ Mái có đập lồi 14mm chống đọng nước					
	Chỉ tiêu chống cháy lan	Polyurethan (PU: Loại thân thiện với môi trường - không chứa chất HCFC theo tiêu chuẩn Quốc tế), Tỷ trọng 50kg/ m ³ , chống cháy lan, không thay đổi cơ - hóa tính đến 120°C					
	Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1000Kg/m ² , Mái 200Kg/m ²					
	Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo từ bên ngoài 100%					
	K.thước bao ngoài (HxWxD,)	H1760 x W1380 x D950 mm ± 5					
	K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	H1500 x W1280 x D850 mm ± 5					
	D.tích hữu dụng/thể tích	1.13 m ² / 1.7 m ³ ± 1%					
	Không gian sử dụng	Thiết kế lắp được 01 hệ rack 19"x 32U, và 01 hệ Rack 23"x 32U (Có kèm theo đồ gá chuyển đổi thành chuẩn 23" sang chuẩn 19"x16U)					
	K.thước tâm bích (móng, dầm đỡ)	Gá xuống khung sàn tùy chọn vị trí (K.thước lắp 1300x870)					
	Khung bao đáy	Khung đáy chuyên dụng cao 150mm làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện Outdoor màu ghi sáng.	bộ	1			

Tấm đáy	Tấm đáy dày 40mm gồm 3 lớp, lớp trên bằng tole ZAM 1.2mm, lớp dưới tole ZAM 0.8mm, lớp giữa PU dày 40mm, tỷ trọng 45Kg/m ³ (ZAM1.2-PU40-ZAM0.8), có chứa hộp lấy khí vào (hộp có chóp lật chống thoát khí, có lọc bụi)	Tấm	1			
Tấm vách	Tấm vách dày 40mm gồm 3 lớp, lớp trên bằng tole ZAM 0.8mm, lớp dưới tole ZAM 0.8mm, lớp giữa PU dày 40mm, tỷ trọng 45Kg/m ³ (ZAM0.8-PU40-ZAM0.8), tất cả sơn phủ tĩnh điện Outdoor màu ghi sáng	bộ	1			
Hệ thống nóc	Hệ thống nóc 02 lớp, lớp dưới dày 40mm MM0.8-PU40-MM0.8, chứa hộp quạt, lớp trên làm bằng tole ZAM 1.2 dập lồi 14mm tránh đọng nước, chứa hệ thống thoát khí	bộ	1			
K.thước khung cửa/ K.thước cánh cửa	Cửa làm 2 cánh, có cấu trúc tương đương tấm vách, cánh lớn chứa hộp điều hòa (hộp chứa cục nóng ĐH), khóa bật Outdoor.	bộ	1			
Silcone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon GE N10 hoặc Tương đương	hộp	3			GE/USA
Các phụ kiện	Bulong, đai ốc. Hướng dẫn lắp đặt sử dụng,	bộ	1			
Hệ thống giá đỡ điều hòa	Hộp chứa điều hòa âm trên cánh cửa lớn H650xW790D160 (iêu hóa lắp dương ra ngoài 50%), có đai chống tháo từ ngoài, tất cả làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện màu ghi sáng.	bộ	1			
Vận chuyển và lắp đặt	3C-M1760W1300D950T40	Bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.V N
2	3C-EB2200W1000D950T50 (Enclosure/Outdoor, đồ gá chuyên dụng, hệ thống làm mát)					
3C-EB2200W1000D950T50	3C-EB2200W1000D950T50		1	1	26.250.000	3CElectric.V N/05 YRS (02 năm miễn phí)
Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 90% (ở môi trường 0-70 độ C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 5%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1200Kg/m ² , Mái 170Kg/m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2200x1000x950(+_1%)					
K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	1900x900x850 (+_1%)					
D.tích/ D.tích hữu dụng/ thể tích	0.95m²/ 0.765m²/ 1.46m³					
Khung bao đáy/ khung đáy/ Bích đáy	Khung bao đáy Đinh hình C, dày 2.0mm, liền khung sàn, toàn bộ làm bằng tole ZAM, sơn phủ tĩnh điện Outdoor	bộ	1			
Tấm đáy	Tấm đáy (03 lớp Tole ZAM1.2-PU50-MM0.5 có thêm tăng cứng Z bên trong giáp mặt trên, bắt 06 bulong xuống khung đáy	bộ	1			

Tấm vách	Tấm 3 lớp Tole ZAM 1.0-PU 50-ZAM 0.6 , độ dày tấm 50mm (+_2%), có xương tăng cứng đầu tấm bên trong, bề mặt tấm được sơn phủ tĩnh điện loại Outdoor	bộ	1			
Hệ thống tấm nóc	Làm bằng tole ZAM dày 1.2mm được dập định hình lồi lên trên 12mm tránh đọng nước, lỗ thoát khí phía mặt trước, tấm trần bên trong (ZAM1.0-PU50-ZAM1.0) có hộp chứa quạt kép (Loại 02 quạt 140 x140x 40) có chóp lật chống thất thoát nhiệt khi quạt không hoạt động.	bộ	1			
Khung cửa	Khung cửa trước thiết kế Outdoor, có Zoang chống thấm nước, khung cửa làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện Outdoor	bộ	2			
Hệ thống cánh cửa	Hai cánh cửa trước và sau có cấu tạo như tấm vách. Cánh cửa trước có gắn liền hộp chứa cục nóng điều hòa, có dán tấm cách nhiệt (lắp điều hòa 9000Btu-12000Btu loại treo tường), Vị trí lắp điều hòa cục nóng sẽ có 50% lồi ra phía ngoài cánh cửa, có lồng bảo vệ chống cắt, chống tháo từ bên ngoài.	bộ	2			
Khóa cách tay đòn tạo lực ép	Cụm khóa đa điểm dạng Clemon loại chuyên dụng Outdoor tạo lực ép khi khóa, có thêm móc khóa ngoài, có nắp chống nước	bộ	1			Mạ nhúng nóng/VN
Silicone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon chống tia tử ngoại (GE Hoặc tương đương)	hộp	3			GE/USA
Các phụ kiện	Hộp đựng tài liệu, Ốp chân vách trong, Bulong, đai ốc. Hướng dẫn lắp đặt sử dụng	bộ	1			
Hệ thống Rack bên trong	Hệ thống Rack 42U-19" tải trọng 800Kg/ có thêm 5 cặp V đỡ thiết bị và 01 thanh quản lý cáp dục 42U	Bộ	1	1	2.464.000	3M/USA
Hệ thống quạt làm mát	Hộp quạt gồm 2 quạt DC48V âm trần (nằm trong tấm nóc)	bộ	1	1	1.635.200	Sanyo denki/ 01 Năm
Vận chuyển (có thể lắp sẵn và cầu đến vị trí lắp đặt)	3C-EB2200W1000D950T50	VN	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
Lắp đặt hoàn thiện tại công trường	3C-EB2200W1000D950T50	bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
3	3C-EB2200W1000D950T50P (Enclosure/Outdoor, điều hòa cục lạnh lồi ra ngoài 50%)					
3C-EB2200W1000D950T50P	3C-EB2200W1000D950T50P		1	1	29.100.000	3CElectric.VN/05 YRS (02 năm miễn phí)
Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 90% (ở môi trường 0-70 độ C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 5%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1200Kg/ m ² , Mái 170Kg/ m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2200x1000x950 (+_1%)					
K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	1900x900x850 (+_1%)					

D.tích/ D.tích hữu dụng/thể tích	0.95m ² / 0.765m ² / 1.46m ³					
Khung bao đáy/khung đáy/ Bích đáy	Khung bao đáy Đỉnh hình C, dày 2.0mm, liền khung sàn, toàn bộ làm bằng tole ZAM, sơn phủ tĩnh điện Outdoor	bộ	1			
Tấm đáy	Tấm đáy (03 lớp Tole ZAM1.2-PU50-MM0.5 có thêm tăng cứng Z bên trong giáp mặt trên, bắt 06 bulong xuống khung đáy	bộ	1			
Tấm vách	Tấm 3 lớp Tole ZAM 1.0-PU 50-ZAM 0.6 , độ dày tấm 50mm (+_2%), có xương tăng cứng đầu tấm bên trong, bề mặt tấm được sơn phủ tĩnh điện loại Outdoor	bộ	1			
Hệ thống tấm nóc	Làm bằng tole ZAM dày 1.2mm được dập định hình lồi lên trên 12mm tránh đọng nước, lỗ thoát khí phía mặt trước, tấm trần bên trong (ZAM1.0-PU50-ZAM1.0) có hộp chứa quạt kép (Loại 02 quạt 140 x140x 40) có chóp lật chống thất thoát nhiệt khi quạt không hoạt động.	bộ	1			
Khung cửa	Khung cửa trước thiết kế Outdoor, có Zoang chống thấm nước, khung cửa làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện Outdoor	bộ	2			
Hệ thống cánh cửa	Hai cánh cửa trước và sau có cấu tạo như tấm vách. Cánh cửa trước có gắn lồng chứa điều hòa chống tháo, chống cắt (lắp điều hòa 9000Btu-12000Btu loại treo tường), phía trong bên trên có hộp chứa cục lạnh lồi ra bên ngoài 50% và có dán tấm cách nhiệt.	bộ	2			
Cánh cửa	Cánh cửa trước làm dạng 3 lớp, có cấu trúc tương tự tấm vách. Cánh cửa có gắn liền hộp chứa cục nóng điều hòa (lắp điều hòa 9000Btu-12000Btu loại treo tường), có hộp chứa cục lạnh điều hòa, các hộp chứa có dán cách nhiệt dày 20mm. Vị trí lắp điều hòa cục nóng và cục lạnh sẽ có 50% lồi ra phía ngoài cánh cửa	bộ	2			
Khóa cách tay đòn tạo lực ép	Cụm khóa đa điểm dạng Clemon loại chuyên dụng Outdoor tạo lực ép khi khóa, có thêm móc khóa ngoài, có nắp chống nước	bộ	1			Mạ nhúng nóng/VN
Silcone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon chống tia tử ngoại (GE Hoặc tương đương)	hộp	3			GE/USA
Các phụ kiện	Hộp đựng tài liệu, Ốp chân vách trong, Bulong, đai ốc. Hướng dẫn lắp đặt sử dụng	bộ	1			
Hệ thống Rack bên trong	Hệ thống Rack 42U-19" tải trọng 800Kg/ có thêm 5 cặp V đỡ thiết bị và 01 thanh quản lý cáp dục 42U	Bộ	1	1	2.464.000	3M/USA
Hệ thống quạt làm mát	Hộp quạt gồm 2 quạt DC48V âm trần (nằm trong tấm nóc)	bộ	1	1	1.635.200	Sanyo denki/ 01 Năm
Vận chuyển (có thể lắp sẵn và cầu đến vị trí lắp đặt)	3C-EB2200W1000D950T50P	VN	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
Lắp đặt hoàn thiện tại công trường	3C-EB2200W1000D950T50P	bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN

3C-EB2200W1000D1000T50	3C-EB2200W1000D1000T50		1	1	25.350.000	3CElectric.V N/05 YRS (02 năm miễn phí)
Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 90% (ở môi trường 0-70 độ C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 5%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1200Kg/ m ² , Mái 170Kg/ m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2200x1000x1000 (+_1%)					
K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	1900x900x900 (+_1%)					
D.tích/ D.tích hữu dụng/thể tích	1.0 m²/ 0.81m²/ 1.53m³					
Khung bao đáy/ khung đáy/ Bích đáy	Khung bao đáy Đinh hình C, dày 2.0mm, liền khung sàn, toàn bộ làm bằng tole ZAM, sơn phủ tĩnh điện Outdoor	bộ	1			
Tấm đáy	Tấm đáy (03 lớp Tole ZAM1.2-PU50-MM0.5 có thêm tăng cứng Z bên trong giáp mặt trên, bắt 06 bulong xuống khung đáy	bộ	1			
Tấm vách	Tấm 3 lớp Tole ZAM 1.0-PU 50-ZAM 0.6 , độ dày tấm 50mm (+_2%), có xương tăng cứng đầu tấm bên trong, bề mặt tấm được sơn phủ tĩnh điện loại Outdoor	bộ	1			
Hệ thống tấm nóc	Làm bằng tole ZAM dày 1.2mm được dập định hình lồi lên trên 12mm tránh đọng nước, lỗ thoát khí phía mặt trước, tấm trần bên trong (ZAM1.0-PU50-ZAM1.0) có hộp chứa quạt kép (Loại 02 quạt 140 x140x 40) có chóp lật chống thất thoát nhiệt khi quạt không hoạt động.	bộ	1			
Khung cửa	Khung cửa trước thiết kế Outdoor, có Zoang chống thấm nước, khung cửa làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện Outdoor	bộ	2			
Hệ thống cánh cửa	Hai cánh cửa trước và sau có cấu tạo như tấm vách. Cánh cửa trước có gắn lồng chứa điều hòa chống tháo, chống cắt (lắp điều hòa 9000Btu-12000Btu loại treo tường), phía trong bên trên có hộp chứa cục lạnh lồi ra bên ngoài 50% và có dán tấm cách nhiệt.	bộ	2			
Cánh cửa	Cánh cửa trước làm dạng 3 lớp, có cấu trúc tương tự tấm vách. Cánh cửa có gắn liền hộp chứa cục nóng điều hòa (lắp điều hòa 9000Btu-12000Btu loại treo tường), có hộp chứa cục lạnh điều hòa, các hộp chứa có dán cách nhiệt dày 20mm. Vị trí lắp điều hòa cục nóng và cục lạnh sẽ có 50% lồi ra phía ngoài cánh cửa	bộ	2			
Khóa cách tay đòn tạo lực ép	Cụm khóa đa điểm dạng Clemon loại chuyên dụng Outdoor tạo lực ép khi khóa, có thêm móc khóa ngoài, có nắp chống nước	bộ	1		Mạ nhúng nóng/VN	
Silcone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon chống tia tử ngoại (GE Hoặc tương đương)	hộp	3		GE/USA	
Các phụ kiện	Hộp đựng tài liệu, Ốp chân vách trong, Bulong, đai ốc. Hướng dẫn lắp đặt sử dụng	bộ	1			

Hệ thống Rack bên trong	Hệ thống Rack 42U-19" tải trọng 800Kg/có thêm 5 cặp V đỡ thiết bị và 01 thanh quản lý cáp dục 42U	Bộ	1	1	2.464.000	3M/USA
Hệ thống quạt làm mát	Hộp quạt gồm 2 quạt DC48V âm trần (nằm trong tấm nóc)	bộ	1	1	1.635.200	Sanyo denki/ 01 Năm
Vận chuyển (có thể lắp sẵn và cầu đến vị trí lắp đặt)	3C-EB2200W1000D1000T50	VN	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
Lắp đặt hoàn thiện tại công trường	3C-EB2200W1000D1000T50	bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
5	CÁC TRẠM SHELTER LẮP TẠI CÁC VÙNG XA ĐÔ THỊ					
3C-SH2700WD2480T60	3C-SH2700WD2480T60		1	1	58.750.000	3CElectric.VN/05 YRS (02 năm miễn phí)
Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 95% (ở môi trường 0-70 độ C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 5%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1200Kg/ m ² , Mái 170Kg/ m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2700x2480x2480 (+_1%)					
K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	2450x2360x2360 (+_1%)					
D.tích/ D.tích hữu dụng/thể tích	6.150m²/5.60m²/13.7m³					
KT tâm móng (tâm bích đáy)	W2320 x D2320					Tải Trọng tính theo tấm sàn
Khung bao đáy/ khung đáy/ Bích đáy	Khung bao sàn C110x110x65x 2.5, có đỡ vách U60x50x2.5, thanh giữa sàn C100x50x2.5, 04 Bích 270x270x6.0 - 08 lỗ D17, hàn liên gối đỡ dầm H70, toàn bộ mạ nhúng nóng.	bộ	1			
Tấm sàn	Tấm đáy 03 lớp, Tole trên ZAM1.2 lớp giữa PU50, lớp dưới bằng tole mạ màu, có thêm lớp tăng cứng Z bên trong tấm sàn và hàn giáp mặt trên nhằm đạt độ cứng cao cho cả tấm sàn cũng như cục bộ.	bộ	1			
Tấm vách	Tấm 3 lớp, trong và ngoài bằng tole mạ màu, độ dày tấm 60mm (+_2%), có gân tăng cứng bề mặt và tăng bám dính, có xương tăng cứng U50x50 ở đầu tấm bên trong tăng chịu lực, chịu lực của vít, bulong, tăng cứng không tiếp xúc với tole bề mặt đảm bảo cách nhiệt.	bộ	1			
Cột góc	Cột góc 3 lớp, lớp trong và ngoài bằng Tole Mạ Màu 0.8mm gấp định hình, lớp giữa là PU dày 60mm, tỷ trọng 50Kg/m ³ , cột đảm bảo cách nhiệt như tấm vách.	bộ	1			

Hệ thống tấm nóc	Hệ nóc liên kết tấm, độ dốc về 2 phía 3% (Tấm mái có độ dày tương đương tấm vách, tỷ trọng PU 50Kg/m ³) cấu trúc 3 lớp trên làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện hoặc mạ màu dày 0.8, lớp dưới mạ màu tương tự tấm vách.	bộ	1			
K.thước khung cửa/cánh cửa	KC-(2000x1122x60) -02 liên kết âm, PU tỷ trọng 50kg/m ³ bên trong khung, khung thiết kế Outdoor có zoang outdoor/ Cánh cửa 1980x964x50 cấu trúc tương tự tấm vách/ Khung cửa làm bằng tole ZAM, sơn phủ tĩnh điện màu ghi sáng	bộ	1			
Cụm khóa cách tay đòn tạo lực ép	Cụm khóa đa điểm dạng tay đòn kiểu khóa Container, có chống cắt, chống nước	bộ	1			Mạ nhúng nóng/VN
Silicone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon GE N10 hoặc Tương đương	hộp	4			GE/USA
Cao su non 3M	Cao su non 3M (cuộn 3000x60x3)	cuộn	1			3M/USA
Các phụ kiện	(Bulong, hộp đựng tài liệu, mái chống hắt, Ốp chân vách trong)	bộ	1			
Vận chuyển	3C-SH2700WD2480T60	VN	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
Lắp đặt hoàn thiện tại công trường	3C-SH2700WD2480T60	bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
6	Các trạm XHH Phổ thông					
3C-SH2600WD2480T50	3C-SH2600WD2480T50		1	1	52.500.000	3CElectric.VN/05 YRS (02 năm miễn phí)
Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 95% (ở môi trường 0-70 độ C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 5%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1000Kg/m ² , Mái 150Kg/m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2600x2480x2480 (+_1%)					
K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	2350x2380x2380 (+_1%)					
D.tích/ D.tích hữu dụng/thể tích	6.150m²/5.70m²/13.3m³					
KT tâm móng (tâm bích đáy)	W2320 x D2320					Tải Trọng tính theo tấm sàn
Khung bao đáy/ khung đáy/ Bích đáy	Khung sàn làm bằng Tole ZAM : C110x110x65x 2.0, có đỡ vách U50x50x2.0 , thanh giữa sàn C100x50x2.0; 04 Bích 270x270x6.0 - 08 lỗ D17, hàn liên gối đỡ dầm H70 làm bằng thép và mạ nhúng nóng.	bộ	1			

Tấm sàn	Tấm dày 03 lớp, Tole trên lớp trên 1.2 lớp giữa PU50, lớp dưới bằng tole mạ màu, có thêm lớp tăng cứng Z bên trong tấm sàn và hàn giáp mặt trên nhằm đạt độ cứng cao cho cả tấm sàn cũng như cục bộ.	bộ	1			
Tấm vách	Tấm 3 lớp, trong và ngoài là bằng tole mạ màu, độ dày tấm 50mm (+_2%), có gân tăng cứng bề mặt và tăng bám dính, lớp tole mặt trong và mặt ngoài liên kết với nhau gián tiếp qua lớp PU dày 50mm đảm bảo cách nhiệt.	bộ	1			
Cột góc	Cột góc 3 lớp, lớp trong và ngoài bằng Tole Mạ Màu 0.6 - 0.8mm gấp định hình, lớp giữa là PU dày 50mm, tỷ trọng 50Kg/m ³ , đảm bảo cách nhiệt như tấm vách.	bộ	1			
Hệ thống tấm nóc	Hệ nóc liên kết tấm, độ dốc về 2 phía 3% (Tấm mái có độ dày tương đương tấm vách, tỷ trọng PU 50Kg/m ³) cấu trúc 3 lớp trên làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện hoặc mạ màu dày 0.8, lớp dưới mạ màu tương tự tấm vách.	bộ	1			
K.thước khung cửa/cánh cửa	KC-(2000x1122x50) -02 liên kết âm, PU tỷ trọng 50kg/m ³ bên trong khung, khung thiết kế Outdoor có zoang outdoor/ Cánh cửa 1980x964x45 cấu trúc tương tự tấm vách/ Khung cửa làm bằng tole ZAM, sơn phủ tĩnh điện Outdoor	bộ	1			
Cụm khóa cách tay đòn tạo lực ép	Cụm khóa đa điểm dạng tay đòn kiểu khóa Container, có chống cắt, chống nước	bộ	1			Mạ nhúng nóng/VN
Silicone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon GE N10 hoặc Tương đương	hộp	4			GE/USA
Cao su non 3M	Cao su non 3M (cuộn 3000x60x3)	cuộn	1			3M/USA
Các phụ kiện	(Bulong, hộp đựng tài liệu, mái chống hắt, Ốp chân vách trong)	bộ	1			
Vận chuyển	3C-SH2600WD2480T50	VN	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
Lắp đặt hoàn thiện tại công trường	3C-SH2600WD2480T50	bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN
7	Các trạm XHH theo K.thước Viettel : 3C-SH2700W2250D2900T60 (C05 - XHH)					
3C-SH2700W2250D2900T60	3C-SH2700W2250D2900T60	Bộ	1	1	60.750.000,00	3CElectric.VN/05 YRS (02 năm miễn phí)
Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 95% (ở môi trường 0-70 độ C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 3%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1300Kg/m ² , Mái 200Kg/m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2700 x 2250 x 2900 (±1%)					

K.thước hữu dụng	2450 x 2130 x 2780 (±1%)					
K.thước tâm móng	2090 x 2740					
D.tích/ D.tích hữu dụng/thể tích	6.53m ² / 5.95m ² / 14.5m ³					
Khung bao đáy/khung đáy/ Bích đáy	Khung bao sàn C100x120x55/ 55x2.5, có đỡ vách U67x50x2.5 , thanh giữa sàn C120x50x2.5, 04 Bích 270x270x6.0 - 08 lỗ D17, hàn liên gối đỡ dầm H70, toàn bộ mạ nhúng nóng.	bộ	1			
Tấm đáy	Tấm đáy 03 lớp, Tole trên ZAM1.2 lớp giữa PU50, lớp dưới bằng tole mạ màu, có thêm lớp tăng cứng Z bên trong tấm sàn và hàn giáp mặt trên nhằm đạt độ cứng cao cho cả tấm sàn cũng như cục bộ.	Tấm	4			
Tấm vách	Tấm 3 lớp, trong và ngoài bằng tole mạ màu, độ dày tấm 60mm (±2%), có gân tăng cứng bề mặt và tăng bám dính, có xương tăng cứng U50x50 ở đầu tấm bên trong tăng chịu lực, chịu lực của vít, bulong, tăng cứng không tiếp xúc với tole bề mặt đảm bảo cách nhiệt.	Hệ thống	1			(MM=Mạ màu)
Cột góc	Cột góc 3 lớp, lớp trong và ngoài bằng Tole Mạ Màu 0.8mm gấp định hình, lớp giữa là PU dày 60 mm (±2%), tỷ trọng 50Kg/m ³ , cột đảm bảo cách nhiệt như tấm vách.	Cái	4			
Hệ thống tấm nóc	Hệ nóc liên kết tấm, độ dốc về 2 phía 3% (Tấm mái có độ dày tương đương tấm vách, tỷ trọng PU 50Kg/m ³) cấu trúc 3 lớp trên làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện hoặc mạ màu dày 0.8, lớp dưới mạ màu tương tự tấm vách.	bộ	1			
K.thước khung cửa/ cánh cửa	KC-(2500x1122x60/77) - 02 liên kết âm, PU tỷ trọng 50kg/ m ³ , khung cửa thiết kế Outdoor cài zoang cao su outdoor chống nước/ Cánh cửa 1990x970x50, Liên kết lên khung 3 bản Lè Inox	bộ	1			
Cụm khóa cách tay đòn tạo lực ép	Cụm khóa kiểu Container, có hộp chống cắt và chống nước	bộ	1			Mạ nhúng nóng/VN
Silcone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon GE N10 hoặc GE168	hộp	6			GE/USA
Cao su non 3M	Cao su non 3M (cuộn 3000x60x3)	cuộn	2			3M/USA
Các phụ kiện	(Bulong, hộp đựng tài liệu, mái chống hắt, Ốp chân vách trong)	bộ	1			
Các phụ kiện	(Bulong, hộp đựng tài liệu, mái chống hắt)	bộ	1			
Vận chuyển	3C-SH2700W2250D2900T60	VN	1	1	Vui lòng liên hệ!	3Celectric VN
Lắp đặt hoàn thiện tại công trường	3C-SH2700W2250D2900T60	bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectricVN
8	3C-SH2970W2260D2910T40VT (Mẫu C05 Viettel)					

Mã sản phẩm	3C-SH2970W2260D2910T40VT		1	1	77.500.000	3CElectric.V N/05 YRS (02 năm miễn phí)
Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 95% (ở môi trường 0 – 70°C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 5%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1500Kg/m ² , Mái 200Kg/m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2970x2260x2910 (+_1%)					
K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	2700x2170x2830 (+_1%)					
Khung bao đáy/ khung đáy/ Bích đáy	Khung bao sàn C120x70x2.5, thanh giữa sàn C120x40x2 có 6 mặt bích 300x300x8, toàn bộ mạ kẽm nhúng nóng.	bộ	1			
Tấm sàn	Tấm đáy 03 lớp Thép mạ kẽm 1.0mm-PU40-Thép mạ màu 0.8mm có thêm tăng cứ phí trên mặt sàn bên trong	bộ	1			
Tấm vách	Tấm 3 lớp thép mạ màu/ mạ kẽm 0.8-PU40-thép mạ màu 0.5/ mạ kẽm 0.5, thiết kế dạng tấm âm-dương lắp ghép	bộ	1			
Cột góc	Cột góc 3 lớp, cấu trúc như tấm vách gồm 2 lớp ngoài bằng thép sơn tĩnh điện hoặc thép mạ màu, đúc liền khối PU tỷ trọng 45kg/m ³ , hai liên kết âm,	Cái	4			
Hệ thống tấm nóc	Hệ nóc liên kết tấm, độ dốc về 2 phía 3-5° (độ dày tấm nóc: 45mm, cấu trúc 3 lớp:lớp ngoài là thép sơn tĩnh điện dày 1.0mm, lớp dưới là thép mạ kẽm sơn tĩnh điện dày 0.8mm, lớp PU ở giữa có tỷ trọng 45kg/m ³ , khung bao nóc thép mạ kẽm sơn tĩnh điện dày 1.5mm	bộ	1			
khung cửa/cánh cửa	-Khung cửa làm bằng thép, sơn tĩnh điện, dày 2mm, khung thiết kế Outdoor có gioăng outdoor. Cánh cửa 1975x806x40 cấu trúc tương tự tấm vách, phủ sơn tĩnh điện màu trắng bên ngoài. Bản lề cửa được thiết kế chìm, chống tháo từ bên ngoài. Mặt trong cánh có giá đỡ tài liệu, K.thước: 350x250x20 mm	bộ	1			
Cụm khóa	Thiết kế dạng cụm khóa chốt bẫy dạng tay đòn kiểu khóa Container, có chống cắt, chống nước.	bộ	1			
Chân tăng	Chân tăng cao 450mm, mặt trên và mặt dưới là 2 mặt bích K.thước 300x300x8mm, được mạ kẽm nhúng nóng. Lỗ bắt bulong trên chân tăng được cắt lỗ oval thuận tiện cho lắp đặt.	Cái	6			
Các phụ kiện lắp đặt khác	trọn bộ	bộ	1			
9	CÁC TRẠM HUB LẮP TẠI CÁC ĐẦU MỐI THÔNG TIN LỚN, CÁC TRẠM HỖN HỢP					
3C-HUB2700WD3000T60	3C-HUB2700WD3000T60		1	1	96.320.000	

Chỉ tiêu cách nhiệt, cách âm	Cách nhiệt trên 95% (ở môi trường 0-70 độ C)					
Chỉ tiêu chống thấm, cách ẩm	Đạt tiêu chuẩn IP55/ độ dốc mái 5%					
Tải trọng sàn, tải trọng mái	Sàn 1200Kg/m ² , Mái 170Kg/m ²					
Chỉ tiêu an toàn	Chống tháo 100% từ bên ngoài					
K.thước bao ngoài (HxWxD)	2700x3000x3000(+_1%)					
K.thước hữu dụng (HxWxD)mm	2460x2870x2870 (+_1%)					
D.tích/ D.tích hữu dụng/thể tích	9.0m²/ 8.27m²/ 20.27m³					
KT tâm móng (tâm bích đáy)	W2840 x D2840					
Khung bao đáy/ khung đáy/ Bích đáy	Khung bao sàn C110x110x65x 2.5, có đỡ vách U60x50x2.5 , thanh giữa sàn C100x50x2.5, 04 Bích 270x270x6.0 - 08 lỗ D17, hàn liên gối đỡ dầm H70, 04 gối đỡ giữa dầm bao, toàn bộ mạ nhúng nóng.	bộ	1			
Tấm sàn	Tấm đáy 03 lớp, Tole trên ZAM1.2 lớp giữa PU50, lớp dưới bằng tole mạ màu, có thêm lớp tăng cứng Z bên trong tấm sàn và hàn giáp mặt trên nhằm đạt độ cứng cao cho cả tấm sàn cũng như cục bộ.	bộ	1			
Tấm vách	Tấm 3 lớp, trong và ngoài bằng tole mạ màu, độ dày tấm 60mm (+_2%), có gân tăng cứng bề mặt và tăng bám dính, có xương tăng cứng U50x50 ở đầu tấm bên trong tăng chịu lực, chịu lực của vít, bulong, tăng cứng không tiếp xúc với tole bề mặt đảm bảo cách nhiệt.	bộ	1			
Cột góc	Cột góc 3 lớp, lớp trong và ngoài bằng Tole Mạ Màu 0.8mm gấp định hình, lớp giữa là PU dày 60mm, tỷ trọng 50Kg/m ³ , cột đảm bảo cách nhiệt như tấm vách.	bộ	1			
Hệ thống tấm nóc	Hệ nóc liên kết tấm, độ dốc về 2 phía 5% (Tấm mái có độ dày tương đương tấm vách, tỷ trọng PU 50Kg/m ³) cấu trúc 3 lớp trên làm bằng tole ZAM sơn phủ tĩnh điện hoặc mạ màu dày 0.8, lớp dưới mạ màu tương tự tấm vách.	bộ	1			
K.thước khung cửa/cánh cửa	KC-(2000x1122x60) -02 liên kết âm, PU tỷ trọng 50kg/m ³ bên trong khung, khung thiết kế Outdoor có zoang outdoor/ Cánh cửa 1980x964x50 cấu trúc tương tự tấm vách/ Khung cửa làm bằng tole ZAM, sơn phủ tĩnh điện màu ghi sáng	bộ	1			
Cụm khóa cách tay đòn tạo lực ép	Cụm khóa đa điểm dạng tay đòn kiểu khóa Container, có chống cắt, chống nước	bộ	1			Mạ nhúng nóng/VN
Silicone Outdoor, chống tia tử ngoại	Silicon chống tia tử ngoại (GE Hoặc tương đương)	hộp	6			GE/USA
Cao su non 3M	Cao su non 3M (cuộn 3000x60x3)	cuộn	2			3M/USA

3CElectric.V
N/ 05 YRS
(02 năm miễn phí)

Các phụ kiện	(Bulong, hộp đựng tài liệu, mái chống hắt, Ốp chân vách trong)	bộ	1				
Vận chuyển	3C-HUB2700WD3000T60	VN	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN	
Lắp đặt hoàn thiện tại công trường	3C-HUB2700WD3000T60	bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN	
10	VỎ CHỨA MÁY PHÁT ĐIỆN (Bảo quản, Hỗ trợ cách nhiệt, chống xâm nhập)						
3C-BG1790W2130D1130T40	3C-BG1790W2130D1130T40	bộ	1	1	28.250.000	3CElectric.VN/05 YRS (02 năm miễn phí)	
Khả năng cách nhiệt	Nóc, bốn cánh thiết kế 3 lớp Tole-PU-Tole						
Tính an toàn	100% chống tháo từ bên ngoài						
K.thước bao ngoài HxWxD	1790x2130x1130 (± 1%)						
K.thước hữu dụng : HxWxD	1600 x 2020x1020 (± 1%)						
Độ dày tấm nóc	Tấm mái liền, 3 lớp dày 85/60 nghiêng về 2 phía, có hèm liên kết bao quanh âm 40mm đồng thời là khung trên (125/100), lớp tole trên và dưới làm bằng tole ZAM dày 0.6 sơn phủ tĩnh điện Outdoor						
Độ dốc mái; độ kín khít	85/60; IP42						
Chóp thoáng 2 bên hông	Khung chóp 1600x1120x50, có lưới chống côn trùng cỡ lớn bên trong, tất cả mạ nhôm nóng						
Cửa mở mặt trước và mặt sau	Cửa mở 2 cánh trước, 2 cánh sau cấu tạo 3 lớp MM0.5-PU40-MM0.5/ Tấm cánh dày 40mm						
Hệ thống khóa	Hệ thống khóa cánh tay đòn (kiểu khóa Container), khóa 2 cánh trước, và 2 cánh sau /02 khóa số Taiwan						
Đáy chứa máy nổ	Đáy rỗng, máy gá trên sàn bê tông						
K.thước sàn bê tông bên trong	50-100 x 2000 x 1000						
Hệ thống khung bao	Hệ thống khung bằng thép mạ nhôm nóng, dày 1.5-2.0mm						
Chi tiết kỹ thuật	<i>Xem bản thuyết minh chi tiết kỹ thuật</i>						
Vân chuyển	3C-BG1790W2130D1130T40	Bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN	
Lắp đặt	3C-BG1790W2130D1130T40	Bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric.VN	
11	VỎ CHỨA MÁY PHÁT ĐIỆN (Bảo quản, Hỗ trợ cách nhiệt, chống xâm nhập)						
3C-BG1790W2340D1140T50	3C-BG1790W2340D1140T50	bộ	1	1	31.000.000	3CElectric.VN/05 YRS (02 năm miễn phí)	
Khả năng cách nhiệt	Nóc, bốn cánh thiết kế 3 lớp Tole-PU-Tole						
Tính an toàn	100% chống tháo từ bên ngoài						

K.thước bao ngoài HxWxD	1790x2340x1140 (± 1%)					
K.thước hữu dụng : HxWxD	1600 x 2240x1040 (± 1%)					
Độ dày tấm nóc	Tấm mái liền, 3 lớp dày 85/60 nghiêng về 2 phía, có hèm liên kết bao quanh âm 40mm đồng thời là khung trên (125/100), lớp tole trên và dưới làm bằng tole ZAM dày 0.6 sơn phủ tĩnh điện Outdoor					
Độ dốc mái; độ kín khít	85/60; IP42					
Chóp thoáng 2 bên hông	Khung chóp 1600x1120x50, có lưới chống côn trùng cỡ lớn bên trong, tất cả mạ nhúng nóng					
Cửa mở mặt trước và mặt sau	Cửa mở 2 cánh trước, 2 cánh sau cấu tạo 3 lớp MM0.5-PU40-MM0.5/ Tấm cánh dày 40mm					
Hệ thống khóa	Hệ thống khóa cánh tay đòn (kiểu khóa Container), khóa 2 cánh trước, và 2 cánh sau/ 02 khóa số Taiwan					
Đáy chứa máy nổ	Đáy rộng, máy gá trên sàn bê tông					
K.thước sàn bê tông bên trong	50-100 x 2200 x 1000					
Hệ thống khung bao	Hệ thống khung bằng thép mạ nhúng nóng, dày 1.5 - 2.0mm					
Chi tiết kỹ thuật	<i>Xem bản thuyết minh chi tiết kỹ thuật</i>					
Vận chuyển	3C-BG1790W2340D1140T50	Bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric VN
Lắp đặt	3C-BG1790W2340D1140T50	Bộ	1	1	Vui lòng liên hệ!	3CElectric VN
Thành tiền						
Thuế VAT 10%						
Tổng cộng					-	

PHỤ KIỆN CƠ BẢN TÙY CHỌN/ 01 SHELTER THIẾT KẾ ĐIỂN HÌNH (Bao gồm công lắp)								
TT	Tên gọi	Thông số kỹ thuật cơ bản	Đv/ chi tiết	Sl. chi tiết/ Bộ	SL. Bộ	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền/ Bộ (Bao gồm VAT)	Hãng SX/ Bảo hành/ Ghi chú
1	Tấm trải sàn	Vải PVC chuyên dụng (1800x2350; 1.5/1.2)	m ²	5,6	1	220.000	1.232.000	Việt Nam
2	Khóa số Outdoor	Khóa 4 số Taiwan	Cái	1	1	280.000	280.000	China
3	Quạt thông gió 3C-F2/140	01 Hộp quạt lắp 02 quạt DC48V-140 tổng công suất một hộp 960 m ³ /h, chống côn trùng, hắt nước + hộp chứa 02 chóp lật độc lập, lắp bên trong chống thất thoát Lạnh khi không hoạt động	bộ	2	1	1.750.000	3.500.000	SanyoDenki/ 01 Năm
4	Thanh giá dọc điều hòa	Giá đỡ điều hòa theo trục đứng C60x45;2.5, L2650 tùy chỉnh độ cao, làm bằng Tole ZAM 2.5	bộ	2	1	450.000	900.000	3CElectric.VN
5	Con sơn đỡ điều hòa (trường hợp không cần sử dụng cả lồng bảo hiểm, lắp cùng thanh giá dọc)	Con sơn tiêu chuẩn thiết kế tùy chỉnh độ cao và tùy chỉnh kích thước máy lạnh, và 2 thanh giá phụ (máy lạnh 9000 - 12000 Btu)	bộ	2	1	154.000	308.000	3CElectric.VN
6	Lồng điều hòa/con sơn đỡ hàn liền	Lồng bảo vệ chống tháo từ bên ngoài, tùy chỉnh độ cao, chống di dời khỏi shelter có chống nước cho khóa, 680x840x420, làm bằng thép, con sơn chịu lực hàn liền, 02 thanh giá phụ, lắp điều hòa 9000Btu-1200Btu (Tính theo điều hòa Daikin loại treo tường)	bộ	2	1	1.344.000	2.688.000	3CElectric.VN
7	Cầu thang Shelter CT1400x780	1400x785; 2.50, 04 loại tháo rời (lắp ráp xử lý chống tháo), làm bằng toel ZAM dày 2.5mm	bộ	1	1	1.800.000	1.800.000	3CElectric.VN
8	Cầu thang Shelter CT1500x600	1400x 600; 2.5, 04 bậc mạ nhúng nóng	bộ	1	1	1.980.000	1.980.000	3CElectric.VN
9	Mái phụ shelter	Hệ thống mái phụ lợp tole mạ màu 09 sóng 0.4mm (màu ghi sang, đỏ nâu, xanh), đủ sà gồ, chặn mái, giá đỡ, độ dốc 5%	m ²	1	1	550.000	550.000	3CElectric.VN
10	Chân tăng	Chân tăng Bích trên 270x270;6.0, Bích dưới 300x300;6.0 chiều cao chân 500mm, bằng thép định hình, tất cả sơn chống gỉ.	bộ	4	1	1.850.000	7.400.000	3CElectric.VN
11	Bộ thang cáp trong (có diện tích sử dụng của shelter từ 5-7m ²)	Thang cáp trong cấu tạo định hình U (44.45x44.45 chuẩn 1U) viền mép tăng cứng và chống cắt dây buộc, lắp kết cấu chữ H bên trong thành shelter, gồm đồ giá lên vách, tải trong hệ thang 200Kg	bộ	1	1	3.300.000	3.300.000	3CElectric.VN

12	Tủ điện tích hợp chuyên dụng cho shelter 3C-1P63A-L/Imax200kA	Bộ tủ điện tích hợp trong trạm BTS 01 Pha 63A, Mitsubishi (Hoặc tương đương) phân phối 01 hệ BTS, 445x445x160 (có thể lắp trên rack 19", tường, vách shelter). Cắt sét 100kA/phase _8/20μs, I _{max} = 200kA, có LED hiển thị tình trạng)	bộ	1	1	16.600.000	16.600.000	3CElectric.VN/ Mitsubishi
13	Tủ điện tích hợp dụng cho shelter (Chưa có cắt lọc sét) 3C-1P63A/01B	Bộ tủ điện tích hợp trong trạm BTS 01 Pha 63A, Mitsubishi MCB (hoặc tương đương) phân phối 01 hệ BTS, 445x445x160 (có thể lắp trên rack 19", tường, vách shelter)	bộ	1	1	8.960.000	8.960.000	3CElectric.VN/Mi tsubishi
14	Tủ phối nguồn DB1-1P80	Cầu dao đảo 1 pha 100A, MCB 80A, Vỏ tủ Outdoor/ chống tháo, tiêu chuẩn IP50, nếu lắp trong thu dùm Thanh gá đấu dậu 2U gá MCB và cầu dao đảo, lắp lên rack 19"	bộ	1	1	3.900.000	3.900.000	3CElectric.VN/Vi nakip
15	OPEN RACK 42U-Khung Omega	3C-OR42B-W/, Khung Omega, chuyên dùng cho BTS, 01 blank Panel 5U, 04 Blalank panel 03U, đồ gá lên vách, giá đỡ dây điện bên ngoài	bộ	1	1	2.200.000	2.200.000	3CElectric.VN
16	Cửa sổ luồn cáp	SIX holes (6) Feeder Cable Wall Entry Structure	bộ	1	1	2.900.000	2.900.000	ERISSON OEM/01 Yr
17	Bảng đồng tiếp địa	3C-Cu100-M8PK ((100x300x5 mạ thiếc, sứ Base, gổĩ đỡ, dây đồng M25)	c	2	1	980.000	1.960.000	3CElectric.VN
18	Bộ phụ kiện điện nội trạm	(Xem thiết kế chi tiết, đủ chuẩn cho 02 BTS)	bộ	1	1	3.600.000	3.600.000	3CElectric.VN/Vi nakip
19	Thiết bị PCCC	Bình CO2MT5 (2x Bình 05Kg)/ giá đỡ / tiêu lệnh	bộ	1	1	1.560.000	1.560.000	PCCC/CA Việt Nam
20	Bộ điều khiển điều hòa, quạt thông gió	3C-ACC250 Xem chi tiết kỹ thuật)	bộ	1	1	3.300.000	3.300.000	
21	Bộ điều khiển tích hợp BTS	Điều khiển điều hòa, quạt DC/AC, cảnh báo nhiệt độ, Báo cháy, báo khói, cảnh báo mở cửa. (xem bản chi tiết thiết kế)	bộ	1	1	7.280.000	7.280.000	
22	Điều hòa Nhiệt độ	ĐIỀU HÒA CASPER INVERTER 9.000BTU 1 CHIỀU : Công nghệ inverter tiết kiệm điện, 1 chiều - 9000BTU (1.0HP) - Gas R410a (Điều hòa 1 chiều Inverter 01 HP)	bộ	1	1	10.235.000	10.235.000	Casper Thailand/ Bao gồm cả phụ kiện và lắp đặt
23	Điều hòa Nhiệt độ	Điều Hòa Daikin 9000Btu/ FTKC25TVMV 1 Chiều Inverter R32 (Bao gồm Ống đồng, bảo ôn, lắp đặt có nén áp, làm sạch bằng khí Nito)	bộ	1	1	11.900.000	11.900.000	Daikin Japan/ Việt Nam
	Cộng							
	Thuế VAT 10%							
	Tổng cộng							

Ghi chú: Shelter và vỏ nhà máy nổ đều được thiết kế theo tiêu chuẩn ngoài trời, 97% bề mặt làm bằng tole mạ màu có độ bền ngoài trời đến 30 năm, tole ZAM thì sơn phủ tĩnh điện Outdoor, các khung viền nếu có, khung sàn, hệ thống giá đỡ đều hòa được mạ nhúng nóng. Các sản phẩm này thiết kế có độ bền ngoài trời tối thiểu 25 năm mà không cần bảo trì bảo dưỡng. Thiết kế shelter tuân thủ 3 lớp, Lớp giữa bằng PU tỷ trọng cao, lớp thép (tole mạ màu, tole ZAM) bên ngoài và lớp thép bên trong liên kết với nhau gián tiếp qua lớp PU tạo khả năng cách nhiệt hoàn toàn giữa bề mặt bên ngoài shelter và bên trong shelter. Thiết kế bảo đảm an ninh tối đa, chống tháo, chống cắt từ bên ngoài 100%

Điều kiện thương mại :

Xin trân trọng cảm ơn và mong có sự hợp tác..!

ĐẠI DIỆN CÔNG TY